Index of Claims

				No.

10/809,937

Examiner

Chi Q. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HAYASHI ET AL.

Art Unit

3635

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α

0 Objected

							j		Ц	<u> </u>	_
			_		_,	\i	_				1:
Cla	ım	4	_	_	_ 1	Date	U		_	_	ı
Final	Original	4/4/157									
	(1)	7	⇈	-	H	Н	Т	┢	Ι-	\vdash	ı
\vdash	14	Ť	┢─	┝	\vdash	\vdash	\vdash	┝	┢	┝	ľ
_	(1) 2 3	Н	⊢	-	H	⊢	⊢	⊢	┝	⊢	l
<u> </u>	3	H	⊢	<u> </u>	<u> </u>	⊢	⊢	⊢	⊢	├	ı
	4	H	┡	-	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l
	5	Щ	_	L	_	_	<u> </u>	L	L_	╙	
	6	Щ	┖	<u> </u>	L	L	Ļ	_	L_	╙	ı
	7	Ц	<u>_</u>	乚	Ш		ᆫ	_	╙	<u> </u>	
	8	Ц	<u>_</u>	_	ᆫ	L	ᆫ	L	_	L_	l
	9	Ц	_	_		_	L		_		
	10	Ш		L		_		_		L	ľ
	(11)	П							L		
	12	П									
	13	П	Г	Γ							
	351	Π	Г	Г			Г				1
	12 13 44 15 16	Π	Г	Г	Г		Г		Г	Г	1
	16	Т			Π			Г	Γ		ĺ
	17	1							Г		١
	187	1		П	\vdash						l
	30				<u> </u>	_			Т		ſ
	20	V	Г	_	T		Г	\vdash			ĺ
	21	\vdash	\vdash	Т	<u> </u>				_		1
	21 22	\vdash	 	_	 	┢	\vdash				1
	23	\vdash	┪	┢┈	Н	\vdash	\vdash		\vdash		ĺ
	23 24		Н	_	Т		П				١
	25			Г	Г			П	_		1
	26	✝		Г	П			Г			1
	27	Г							Г		ľ
	28 29		Г	Г			Г				1
	29	Ī.	Г	Г							1
	30		Г	T							l
	31	Г									١
	32	Г	Г	Г		Г			П		١.
	33		Г					Τ			į.
	34			Г	П		Γ				ĺ
	35	Γ	Г]
	36	Г									
	37										
	38										
	39				$oxedsymbol{oxed}$		_	L	L	L_	
	40	_	L.	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L_	_	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	
	41	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш			L	L	
<u></u>	42	L	<u> </u>	_	<u> </u>	L			<u> </u>	L	
	43	 	L	<u> </u>	Щ	<u> </u>	\vdash	—	-	\vdash	
	44	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_	_	_	_	
	45	<u> </u>	_								
<u> </u>	46	 	\vdash	<u> </u>	⊢	<u> </u>		ļ	Ш	<u> </u>	
	47	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	-	╙	<u> </u>	\vdash	L	
 -	48	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	Ш	<u> </u>	\vdash	ľ
_	49	\vdash	-	├	⊢	<u> </u>	⊢	⊢		\vdash	
لــــا	50		<u>L</u>	L.,	ட		نــــا	Щ.	L.,		

Γ	Claim			Date									
	Final	Original											
╌	_	51		-	-	Н	_	\vdash	\vdash	Н	Н		
<u> </u>		51 52 53	_		Н	Н	<u> </u>		_				
⊢	_	53	_	-	\vdash	Н					Н		
	\neg	54			\vdash	\vdash		Н			_		
-	_	54 55	_		Н	Н		_		Н			
\vdash		56			-	H		H	\vdash	\vdash	H		
\vdash		57	-			\vdash	-	$\overline{}$	\vdash	H			
F		58		\vdash	-	Н					Н		
-	\neg	59	_	\vdash	┢	Н		\vdash			\vdash		
<u> </u>		60		Н			\vdash				H		
		61			\vdash		Н	Г		Н	М		
┢	•	62					\vdash	_	\vdash		┪		
		62 63				\vdash	_	_			┢		
		64						Г	$\overline{}$				
_		65		_			┢		Т	Т	Г		
\vdash		65 66				_				\vdash	_		
\vdash	-	67	Н	\vdash	\vdash	_	Т				Г		
-		68					Т	_			_		
· -	_	68 69	$\overline{}$	_	\vdash	H	<u> </u>	\vdash			\vdash		
		70			Т	\vdash	┢	_			\vdash		
\vdash		70 71	Н	\vdash		Н	Т				_		
·		72	┢	\vdash	\vdash		\vdash	_			_		
		73	\vdash			Н	-	┢	_		_		
\vdash		72 73 74	_	Н	\vdash	-	Т	┢		П	Т		
\vdash	-	75					Г	_					
	_	75 76	_		_	_	_						
\vdash		77		$\overline{}$	\vdash	Т	Т	┪	\vdash				
		78 79											
		79											
		80											
-		81			Г								
. -	\neg	82									Г		
		83			Т								
		84											
		85											
		86											
		87											
		88											
		89											
		90											
L		91											
		92									Ш		
		93			Ш		$oxed{\Box}$		Ш				
		94		_	L						Ш		
		95											
		96	Ш	Щ	_	Щ	Щ	<u> </u>			Щ		
上		97	Щ	Щ	Щ	Щ	<u> </u>	Щ	Ш	Ш	_		
_	_	98	Щ	_	H	Щ		<u> </u>	-	Ш	Н		
-	1	99	Щ	Н	 	Ш		\vdash	μ	Щ	Щ		
_ا ،		100		L.,		ш							

Cl	Date									
			Г							
ल	Original								l	
Final	ń									H
	0								ı	H
	101		Т			Г				\neg
	101 102		Т							П
	103 104	Г			Г					П
—	104	Г	┪			Г				П
	105	П	Г							
	106		 	\vdash	_					
	107			_						П
	108		ı				_			
	109					Г				
\Box	110		Г			Г		\Box		П
—	111		Г		Г	Г		_		П
	112		Г			Г			Г	П
	113				Г	Г	Г	Г		П
	114					Г				П
	114 115		Г			Γ	Г	Г		
	116									
	116 117	Г	Г			_	_			
	118					Г				\Box
	119	Т	Т			Т			\vdash	\vdash
	120	Т	Т	П		Г				П
	121		Т		Т	Т			_	
	121 122 123 124 125	_			_			_		П
	123	Г				Г				П
	124	_		Г	Т	\vdash	-	\vdash	\vdash	П
	125			\vdash	Т	Т	Т	_	_	П
\vdash	126	Ι_			_	_				П
	126 127	$\overline{}$		П						П
	128		_		_					П
	129 130									П
	130	Г		_						П
	131						_			М
	132	Т	\vdash		_		_		\vdash	П
	133			Н						П
	134	Г	Т	П	П			Г		П
	135	Г		$\overline{}$				Г		П
	136	Г	Г	П		Г	Г	Г		П
	137 138		Г			Ι		Γ		П
	138		Г		_	Г		Г		
	139									
	140					Γ				
	141									
	142				Г					П
	143									П
	144									П
	145			-	7.4					
	146					Г				П
	147		Г							П
	148	Г					_			П
	149									
	150		L							
					_			_	_	